

Ingezamelde hoeveelheid veegvuil (GE\_veeg) en afval van publieke vuilnisbakjes, manueel veegvuil en afval van het opruimen van sluikstorten (GE\_vuil), van 2015 t.e.m. 2020 per gemeente (in ton).

Legende: "onb." = onbekende hoeveelheid

Postcode	Gemeente	Afvalstof	2015	2016	2017	2018	2019	2020
2000	ANTWERPEN	GE_veeg	724,88	556,592	710,948	697,382	736,352	648,664
2000	ANTWERPEN	GE_vuil	onb.	onb.	10015,44	8592,8	8478,58	8177,15
8370	BLANKENBERGE	GE_veeg	onb.	onb.	124,172	onb.	onb.	onb.
8370	BLANKENBERGE	GE_vuil	onb.	onb.	327,86	662,04	604,54	595,86
8450	BREDENE	GE_veeg	43,048	37,264	27,712	30,04	20,288	26,348
8450	BREDENE	GE_vuil	onb.	onb.	340,185	331,385	317,92	279,965
8000	BRUGGE	GE_veeg	187,192	178,504	197,846	194,084	233,834	216,026
8000	BRUGGE	GE_vuil	onb.	onb.	993,78	1032,42	1092,42	915,3
8420	DE HAAN	GE_veeg	18,948	25,38	22,868	25,476	30,248	46,524
8420	DE HAAN	GE_vuil	onb.	onb.	356,44	340,1	392,4	296,66
8660	DE PANNE	GE_veeg	54,98	61,784	26,138	27,108	48,13	60,228
8660	DE PANNE	GE_vuil	onb.	onb.	123,01	74,3	93,81	54,446
9000	GENT	GE_veeg	448,886	589,802	599,416	573	650,1	501,18
9000	GENT	GE_vuil	4100	237,3	2845	2821	3208	2938,823
8300	KNOKKE-HEIST	GE_veeg	161,452	221	80,232	97,368	113,356	65,128
8300	KNOKKE-HEIST	GE_vuil	onb.	onb.	452,56	521,19	527,2	543,42
8670	KOKSIJDE	GE_veeg	141,06	150,134	69,9	13	106,216	107,448
8670	KOKSIJDE	GE_vuil	onb.	onb.	onb.	onb.	onb.	onb.
3000	LEUVEN	GE_veeg	182,836	175,276	201,304	186,668	133,364	95,22
3000	LEUVEN	GE_vuil	onb.	onb.	1224,08	1258,2	1159,38	991,88
2800	MECHELEN	GE_veeg	297,156	402,242	559,164	582,588	556,424	557,076
2800	MECHELEN	GE_vuil	onb.	onb.	600,28	609,7	583,18	540,86
8430	MIDDELKERKE	GE_veeg	onb.	187,46	286,252	349,652	394,604	421,372
8430	MIDDELKERKE	GE_vuil	onb.	onb.	362,49	281,47	370,48	316,61
8620	NIEUWPOORT	GE_veeg	72,828	70,668	63,88	73,64	64,848	63,504
8620	NIEUWPOORT	GE_vuil	onb.	onb.	onb.	121,52	121,32	102,72
8400	OOSTENDE	GE_veeg	152,372	125,92	89,696	89,696	94,516	68,708
8400	OOSTENDE	GE_vuil	onb.	onb.	947,99	1057,02	975,285	193,012